

# Dalla diagnosi energetica alla riduzione dei costi energetici nell'industria

23 ottobre 2015, Brescia  
Associazione Industriale Bresciana  
via Cefalonia n. 60, Sala Beretta  
14:30 - 18:30

## Programma preliminare

**14:00 - 14:30 Registrazione**

**14:30 - 14:45 Introduzione e saluti**

Chairman: Stefano Saglia  
Saluti di AIB, A2A e Rimini Fiera

**14:45 - 16:00 SESSIONE 1 - Le diagnosi energetiche: come evitare gli errori più comuni**

L'obiettivo della sessione, a meno di due mesi dalla scadenza del 5 dicembre 2015 fissata dal decreto 102/2014 per l'esecuzione delle diagnosi, è di esaminare le principali criticità rilevate in questa prima fase e fornire agli operatori indicazioni sulla loro implementazione:

*Diagnosi energetiche: come eseguirle ai sensi della 102/2014* - Silvia Ferrari, ENEA

*La diagnosi energetica passo dopo passo* - AssoEGE

*Codice etico per le ESCO, operare con professionalità a beneficio della filiera* - Roberto Olivieri, AssoESCO

Case history:

CertiNergia

Fedabo

Tea Servizi

16:00 - 17:15

**SESSIONE 2 - Dalla diagnosi energetica all'esecuzione degli interventi di efficientamento nell'industria**

Dopo la diagnosi energetica cosa accadrà? L'obiettivo della sessione è di fornire agli operatori alcuni elementi utili per una corretta attivazione e gestione dei progetti da implementare presso gli stabilimenti:

*Le nuove Linee Guida per i progetti di efficientamento - GSE*

*Il ruolo del mondo finanziario - Giovanni Giusiano, BIT*

Case history:

CGT

Unique Lights

TAMA

17:15 - 18:30

**SESSIONE 3 - I Sistemi Efficienti di Utente (SEU): l'industria diventa efficiente con l'autoproduzione di energia**

Efficienza energetica in ambito industriale vuol dire anche autoprodurre l'energia necessaria a far funzionare il sito produttivo. La Delibera AEEGSI 242/2015 mette a disposizione un ulteriore strumento di mercato, denominato SEU e presentato nella sessione:

*I punti di rilievo della Delibera AEEGSI 242/2015 - Alessandro Arena, AEEGSI*

*SEU: un'opportunità per le industrie - Emilio Sani, Studio Macchi di Cellere Gangemi*

Case history:

AB Energy

GreenUtility

Sorgenia

18:30 - 19:00

**Aperitivo**



UNIQUE LIGHTS



Con il patrocinio di



ASSO ESCO

